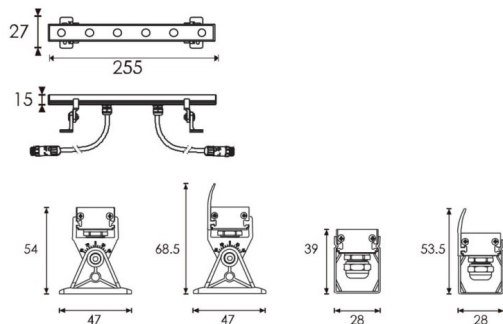
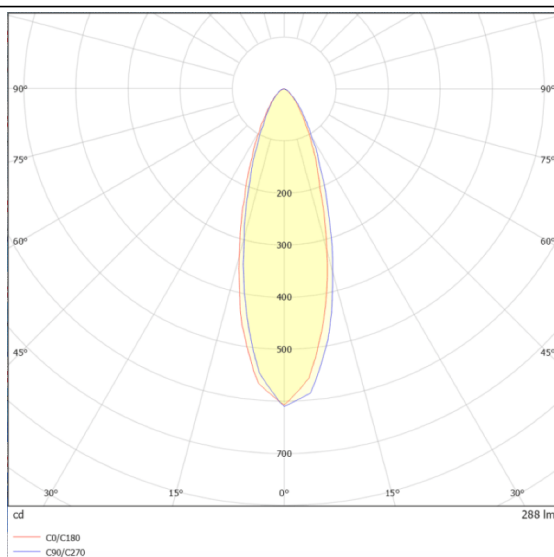




Esquema



Curva fotométrica



Bañador de pared Lavov de la familia WALLLIGHT con una potencia de 3,6W y una optica de 30 grados. Con un flujo luminoso real de 289lm y una eficacia luminosa de 80,27lm/W. Temperatura de color de 3000. Fabricado en aluminio extruido y tapas finales de aluminio inyectado a presion, cubierta de cristal templado y acabado en color gris .Driver incluido. Driver ON-OFF

Código artículo 86.OW07.1311.03

Tipo de producto Outdoor

Categoría Bañadores de pared

Familia WALLLIGHT

Subfamilia

Pictograms



Producto

Potencia real (W) 3.6

Flujo luminoso real (lm) 289

Eficacia luminosa (lm/W) 80.27

Ángulo de apertura 30

Life time (h) 50000h L70B10

IP 65

Electrical class insulation Clase II

Color Gris

Chip Brand Nichia

Driver incluido Si

Equipo ON-OFF

Temperatura de color (K) 3000

Consistencia de color (SDCM) SDCM<3

CRI >80

IK IK05